整 赘 一 初

Ta-Kung-Pao

342 Hennessy Road

Hong Kong

成

元億十 借

不流交濟經外對 `長. 百 業企業都要有計劃地積極地生産消費品。 調減為三千三百萬噸,騰出燃料、動力 質量。鋼產量由原計劃的三千五百萬噸 輕工企業都要努力降低消耗,提高産品 輕工企業都要努力降低消耗,提高産品 輕到百分之八,並爭取更多一些。所有

集中資金用於急需項目 -發行國庫券和借3-加强集中統一,

利用香港資金技術改造舊

用統備統還辦法

合作的

對雙方有利

業及交通

大自主權試點的六五 然結經驗,使各項辦 然結經驗,使各項辦 經結經驗,使各項辦 經過 法不斷完善 一 已經進行施

一个人工作人大常委会第十一次食藏今天通過浜藏,罷免不與林彪江青康生等反革命篡權除謀活動。北京市人大常委會決議指出,曹铁歐積極,北京市人大常委會決議指出,曹铁歐積極

問題嚴重

民憤極大

一妻曹軼歐

面的發展。在增產糧食的同時,多種經營有一個,爭取農業有一個更好的收成,級續完善和穩定各種形式的生產,繼續完善和穩定各種形式的生產

去年度原油超產華北油田調整後

廣東對外經濟活動

圳特區不 **则。** 但壓力回升。超額完成去年全年原油生産計 個壓力回升。超額完成去年全年原油生産計 在全油田的十四個關發度系中。有十二

夫答港澳代 个許開 則可

打高爾米

一仲夷劉

港澳

內地投資

子

委員

各地都有成功例

關卡」太多,「家婆」太多,做工拖拉,造施加紧解決。有的委員不客氣的批評內地「題,應該引起有關部門的重視,採取得力措的對外經濟工作,已有所改善。委員們指出的對外經濟工作,已有所改善。委員們指出。 年來廣東對外經濟確在改善但還存在不

趣,認為這是投資少,見並即採取有效措施,加以益嚴重,若任其蔓延,加以益嚴重,若任其蔓延,過益嚴重,若任其蔓延,過 、 利潤大,創金委員們普遍與 [化**,酯**讀當局 |國家和外商利 |等尖銳地捐出 少問題

生。 」 陶開裕據他,工程進展也很順 各地盲目組織貨物外銷,自我競爭的混亂現一該和尊重國貨經銷商的權益,克服當前國內雲等委員還指出,在外質體制改革中,要保高工作效率,改進幹部作風。陶開裕、朱灼配不能,建議迅速加强和完善外經機構,提成困難,客商積壓資金材料,欲放不得,欲一 曹軼歌的第五届全國人民代表會選舉法》第四十條的規定,民憤很大。根據《中華人民代表會選舉法》第四十條的規定,民憤很大。根據《中華人民代表會選舉法》第五届全國人民代表會選舉法》第五届全國人民代表

规定,决定罷免曹軼歐的第五屆全國人民代表大會代表資格,和《中華人民共和國全國人民代表大會和地方各級人民代表大華人民共和國地方各級人民代表大會和地方各级人民政府組織極參與了林彪、江青、康生等反革命篡權陰謀活動,問題嚴重民代表大會代表資格。

、自負盈虧」的試點以稅代利、獨立核算個別城市已經進行「一一少數企業和

政管理費

仲夷劉田夫對港澳

歌迎,可以恢復他們原來的工作級。 爾坦去後告訴他們,如果他們願意國人教不到適合的工作,生活潦倒。 我不到適合的工作,生活潦倒。 我是,「聽説内地對港澳的好些醫生。」

自港

行,同時把市場物價基本上量子 實現信貸收支平衡,停止財政性 務院副總理兼國家計委主任姚政 務院副總理兼國家計委主任姚政 在追襄舉行的五屆人大常委第十 在追襄舉行的五屆人大常委第十 在追襄舉行的五屆人大常委第十 在追襄舉行的五屆人大常委第十 他說,一九八一年財政收入 今年財政收支略減,同時把市場物價基本上穩定 壓縮國防費和各項事業費進一步壓縮基本建設投資 來幣。發

地囘 退热

流到港

日電」廣東省領導人任仲夷、劉田夫今天表示歡迎巴去港澳的知識分子返回內地參加祖國四化建設,保予返回內地參加祖國四化建設,保予返回內地參加祖國四化建設,保營對他們不歧視。

任仰夷劉田夫說保證原職原新決不 一一

農山

自自

伙林強調經濟

調整的經濟體制改革作學繼續進行有利於無理在人大常委會上所作的報告中說,今年要會上不可能。

高時,聯合國教災署也發款三萬美元,作 後具兩千套,棉毯五千條,供災區兒童美元,作 後具兩千套,棉毯五千條,供災區兒童美元,作 與兒童基金會向我國四川省道孚縣地震災區 國兒童基金會向我國四川省道孚縣地震災區 為對道孚縣地震災區的緊急支援。 四 有

聯合國提供

比較平衡了,就為經較協調了,市場供求

體制改革方向是正確的一種模式保持

體制繼續改革

信貸項目

目,合

年共资前合同二百三十九宗,可利用外资 五億九千萬美元, 全省去年為國家 年增長百分之十七點 年增長百分之十七點

一大,比前年增长 一大,比前年增长 一大,比前年增长 一大,比前年增长 一大,比前年增长 一大,比前年增长 一大,比前年增长 一大,比前年增长

去年總額二億美元 八陸台灣さ 方式有直接貿易或第三者轉口 人間貿易

船,先開往第二國,然後轉往上海,其中也有直接駛往中國報道,去年兩者之間作貿易額達三億美元。貿易的方式是台定,但是實際上貿易相當繁盛。據《基督教科學箴言報》二時專社華盛頓二十七日電圖中國大陸與台灣雖然没有正式的

面電祝賀和關照, 謹此致

從三月一日起,本公司建 至新址辨公。竭誠、歡迎各客 繼續用函電或派員來做司 商洽絲、綢、絲綢服裝、 绣衣、絲織工藝品等業務,

發展友好貿易。 祉:杭州市體育場路321號

章 括:25234 专報掛號:ZJSILK

香港代理·**宁海紡織品有限公司** 中國紡織品進出口公司浙江省絲綢分公司

紀念堂學行 廣東省五屆-

へ大三次會議在

劉田夫副省長在

國全在

林

副

名十九歲編織工人繼蘭·貝爾星期五手拿一幅產品樣本。 紀念茶巾,巾上繳有王儲及其未婚妻戴安娜的像。圖為該公司的一紀念茶巾,巾上繳有王儲及其未婚妻戴安娜的像。圖為該公司的一種皇家紀念英王儲訂婚的茶巾上市 造公司經出産了一種皇家

ĹĽ

市長宴請沈

票根大幅度增加國防 蘇聯,紛紛强烈支持 深信美國軍力落後於 不信美國軍力落後於 是國人民

見之人經 ・十表費 七示,

| 經費的計劃。

會等組織

三分二贊成里根建議

美國

八憂軍

支持增加國

防經費

艇邏巡訂所亞比利

貨交予不定決國法

上一千幾百里路是一萬英里,才能

六。 作戰飛機的比例是,五,七七五對五,三一 作戰飛機的比例是,五,七七五對五,三一 八百七十五輛。大砲的數量差距大致相同,

。從他公布的數字來看間蘇聯經濟和社會發展

泰國

土濃退

聯合政府三個政党

出現分裂

步說明我國調整政策的等作了報告,舉出了具,以及對八〇年的成績經濟問題的癥結,怎样

今年以來,中國雷鳳扇大的關連。 東經濟發展,都直接與港澳國的安定與經濟繁榮,尤比 殺 吉

八百萬噸,是建國以一等政策的落實,和

廣

東

發

一步改

,更是合乎民心中不可缺少的刀。當前中央提出整頓黨風、大轉變。道須要全國上下統一國經濟政策一次脫胎換骨、輝堡國和廣東的經濟調整方針來

來處理青少年。」「聯邦政府並非設立「聯邦政府並非設立」の「聯邦調査局助理」

星有。銀對 期一銀行打 三百行一劫

· 總的任務下,外為,並且再三强調收效時間慢、積壓級行執行經濟調整

在經濟。

買力空前增長。作物大幅度增産,農村!(僅次於一九七五年)

經濟政策深變人心。今天,除工面積預計達七千八百萬平方、共安排一千六百萬人就業,去一七百萬人就業,去一七百萬人就業,去一七百萬人就業,去一十六百萬人就業,去一 数字表明經濟確一

不屬於任何政黨的武裝部隊總司令两将軍門目前爭吵的是因處理兩項石油交易的爭論而於兩個主要政黨之間發生爭執,而致分裂。 一年的聯合政府的三個主要政黨中,有一個經一年的聯合政府的三個主要政黨中,有一個經一年的聯合政府的三個主要政黨中,有一個經濟學與

令炳將軍; 今天 被社會行動激批的爭論而致激化。 動黨和長久以來在聯合政府中經常

名副總

理辭職

社會行動

了,而退出是使他能夠對內閣進行了一個政黨宣佈退出備受爭議的中任例·廷繁拉暖今天遭受一次主要

可能形

組內

閣

不姓公

理。民主黨發言人說,五名民主黨發言人說具,而泰國集團則一四人之間,五名民主黨內閣成員,而泰國集團則一正式提出。民主黨發言人說

里根夫婦在會後陪伴戴卓爾夫人與其夫婿前往他們的汽車製早時的討論的繼續。 與早時的討論的繼續。 以早時的討論的繼續。 以早時的討論的繼續。 以學別,與一次半小時會議,自宮助手形容迫次會議 洛克斐勒和聯合國秘書長瓦爾德海姆會晤戴卓爾夫人星期六結束對美國的四天訪問

大磯破紀錄

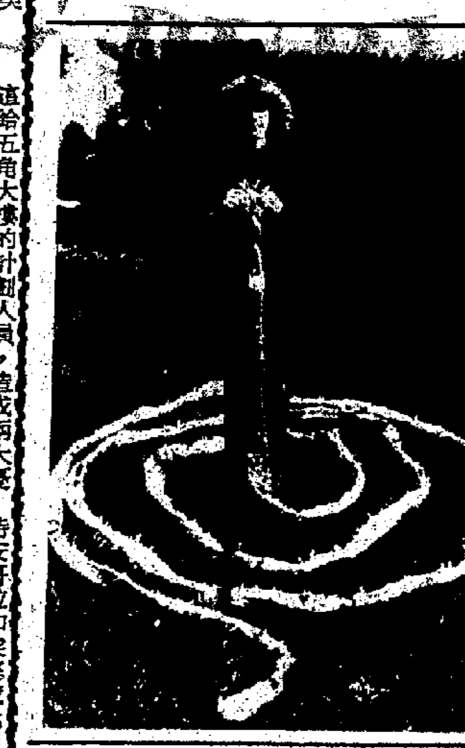
八位姑娘打算一點五二公尺



指標

未完

重重



人,而且比過去更為復己へ一九七六至一九八尺尼・吉洪諾夫今天在

交 最大 軍力迅

《護傘,更有力量》的進攻。 俄國由

蘇倍

|美國多出|

傘軍愈 兵巳益

京斯科使用古巴代理人 一支高度機動化的部隊 一支高度機動化的部隊 一支高度機動化的部隊 人,也是美國的一大憂慮。 蘇聯在國外「投射」其軍

離間美门及其盟國了。 於「中和」美國的這個核保護 核報復的威脅,來阻遏蘇聯的 核與復的威脅,來阻遏蘇聯的

八,美國只有一萬二千 內優勢同樣明顯。例 五個師,而與中國對 一九六七年以來,與西 一九六七年以來,與西 一九六個師。 · 聯對美國的這個 特老早就遥遥領先 10月有一萬二千 高樣明**斯**•例、

的八萬五千俄 大威脅,集中 大威脅,集中 了決定 天國在波斯灣和很近。 機和貨運

《任安節譯自《美國新聞與世界報道》)來支持其强硬的新外交政策?中遭遇最棘手的問題。如何以必要的單力,中遭遇最棘手的問題。如何以必要的單力,正是這種軍力對比,使里根在外交事務

美總統英首相會談 / 結束訪美昨返倫 有程據交堂 關序法由後 此將律其,

一个野 湖 調 解 者 昨 抵 德 黑 顧 一个野 湖 湖 解 者 昨 抵 德 黑 顧 二,舉行兩天會談。 不與伊拉克和解

伊朗仍堅持原意 起引起一陣擾攘。邦調查局曼赫頓辦事他的自首,在聯

男童

提堂

官

看管

夫元

轉向銀

注 **营事机** 一中國著名作 家劉賓雅、劉政雅、劉真等, 京劉賓雅、劉真等, 東 建設和農村新貌,並 東 建設和農村新貌,並 中 楊遊名勝古蹟。

一次是記協邀請了一次是記協邀請了一次是記協邀請的記憶者和越南的記憶,不多全型

人國全在 會 委常大 經濟 林副 詳 談 國 理

收民農營經種多展發村農 善改續繼活生工職好良應供市城

一个人。 一个一。 一个一。

上年增加一千五百市住宅建設速度2000年

席主會委動運自三任杰實正

了二地的電電新信 技士面高子 中間標 術五測空技中社機 整日向氣術國廣機

煜電子所研製成功 空氣球科學儀器

商務、 商研 究解 一、 要切實加强 一、 要切實加强 一、 要切實加强

經營管理經驗。今後經營管理經驗。今後經營管理經驗。今後經營管理經驗。今後經濟建設可能的工作,更充分發揮這一作,更充分發揮這一條數,對加速廣東省區的科學文化知識和

加好做文章了。的,大有文章可做,現在比過去幾年更的,大有文章可做,現在比過去幾年更祖國,題材是廣泛的,内容是豐富多采盛酸。他認為文學創作描寫在前進中的

僑務政策落實大

厚提

力名大國業題。 亦新力的務研 開支旅考討

道 B 協來停堂, 月公八 裏 一會。止, 與都開 O

元,美國只有一萬二千 西, 一九六七年以來,與西 一九六七年以來,與西 一九六七年以來,與西 一十六個師,而與中國對 一十六個師。

是什麼新東西。但是,今天的驚慌與過去大足什麼新東西。但是,今天的驚魔與過去大大人。現在,蘇聯已在長期以來美國的一個有優勢的其他軍事方面向美國挑戰了,例如海軍、技術和機動等方面。美國批戰了,例如海軍、技術和機動等方面向美國挑戰了,例如海軍、技術和機動等方面。

來追裹慶祝上月由中國民用航空總局及泛美航空公司晚上在私邸設宴款待中國客人。他們是應泛美航空公會區間的軍者和名別悉,

美國的這個就過過領先

3

一灣幾些的個 北學同

· 感 · 有只濟害在在 曾歡消二能接達東東 經欣息陳吃得到北北鄉, 傅三上一令幹的

屑

裹?什麽時候開審 過幾個人,問他們

話題的,人們是

行購買録音機,用以豐富文娱生遠離城市的延壽馬山區,那兒的

説 你 奏 到 一 塊

位幹部道

雖然這個城市的電視普及率已達百

女孫美在山中孫

八〇年計劃執行出海實行進一步的日前的經濟形勢日

改革、整項、提入〇年國民經濟等

館念紀建助粤請

開展正作工備籌亥辛念紀粤

中,炮

今我們遊遊節

臨時

總

故障

纜車

服務昨曾停

時修理後恢

復正常行車

五層大度的工程。行拆卸及改建成二十一行拆卸及改建成二十一時是七時開啓用,以昨晨七時開啓用,以

常,於是立即通知控 時事站開出不久,司 時事站開出,駛往山 時事站開出,駛往山

災情嚴重,特通知會員及工人·職工會鑑於二十七日大磡窩村太陽工會鑑於二十七日大磡窩村太陽工程部

失者,特通知

登記

火災災

器電業

△村火災災民一家

格床

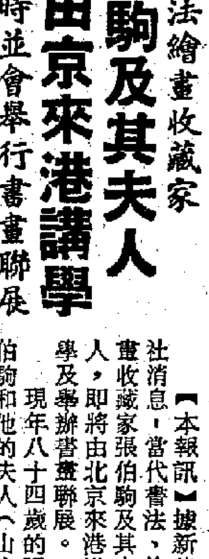
个西珍

置 歸 有

華富邨

災民

將由京來港講學 駒及其夫



及派發題目 四人,可謂 四人,可謂 四人,可謂 的學生,由 問

港學一校來 學的 比高



工業界聯繫計劃。 工業界人士認識工業 工業界人士認識工業 工業界人士認識工業 工業界人士認識工業

一任共口八家兩

極不足夠 四百五 四百五 五 五 五 五 五 五 五 年 年 五 五 年 年 夠。在每一四 災民衆多, 近民衆多, 昨日傍晚, 安

六月受審

遊業筆

選出新的一届理事會 日舉行周年大會,並 鐵路車務部職工會昨

合彩頭獎三注中

校舍的建築工程

工業界有緊密的聯繫的訓練和,本港缺乏工業教師的訓練和職業輔導。他表示,在學校一般的訓練和職業輔導。

在起)場先至、業務章、楊江帆和張寶年起 與學生擬定,以中四數學內容為主,包定與學生擬定,以中四數學內容為主,包生數學生擬定,以中四數學內容為主,包生對數學的與趣。題目全由該學院數學系

師 過會主席范浩泉等的有香港中華殿商聯 的有香港中華殿商聯 內華縣商聯 的有香港中華殿商聯

李澤培昨提出五點建禁一業教師缺乏訓練

別助理教育司華德斯說 資內場面熱鬧。 ②中學學行。 ②中學學行。 ②中學學行。 ②中學學行。 ②中學學行。 这中學學行。 问答賽 利員

佐級協會

其下樓住者墮 8 送地境學本 父午,屈陳下方院衛 9 童報 陳 班 是 地 榮 死 懷 後 二 卧 昨 訊 ※ 六 高 街 昌 亡 疑 本 在 日

炸在港會記者 作在港會記者

務部職 曾 會

最高十

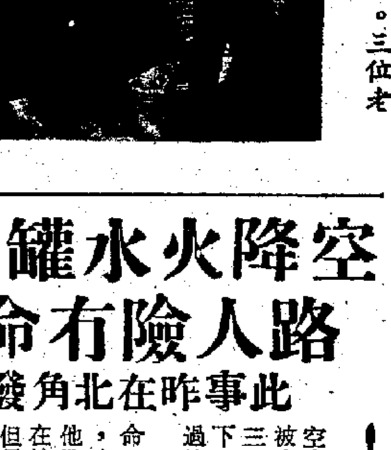
多 7面合作

程設計 與實施

課

席大千元 美酒佐宴。 " 我看你我看你我看你我看你我们,我你我们你我们你,我们就们你,我们我们你,我们我们你,我

一海錦江名廚



罐近

泡·湘·川等美食名英海绵江飯店十位國宮海錦江飯店十位國宮海錦山飯店中位國宮海錦山田田期間·

晩有聯

剛今日離港前往新加坡,為一個由聯合國亞洲及太平洋經濟及社會發展委員會和海洋技術印刷商聯合舉辦的海事展覽——「亞洲海洋技術八一」主持揭蔣禮。
包玉剛將以國際獨立油輪船東協會主席的身份参加一項集會,以《東亞船運發展重會和海洋技術八一」主持揭蔣禮。

海準展覽主持揭幕體

爾頓再舉辦

中華美食 了中華美食精 取絲麵等等。 可魚、一品官 心持轉、准安

法難高時

小酒吧,是意 吧,生意

ス。一 它八、大京不會差到那日本 京不會差到那日本

務昨曾停頓

及其夫

年八十四歲的張家張伯駒及其夫家張伯駒及其夫婦出京來港講



而且動動都是康拔

七十五分鐘,在場 孤本港,在大會堂 丁七屆國際廣告電

不是宣傳商品性的貪婪。」是 和勝毛。對

金銀話

当日

劉

春茗巧女 停呼公司為爭取客户 停呼公司為爭取客户 潘雲仙尋夫朱勝斌 買景文(二八一〇

潘雲仙(二八一一

樓,因搬遷中断聯繫。有知者望聯絡。生意出走,原居香港九龍保崗道二十六一九二三年,現年五十七歲。一九四八十九二三年,現年五十七歲。一九四八十五三年,現年五十七歲。一九四八 劉瑞尋夫王正均

新,盼來信。 一九七五年十二月來信說撒邊新址, 陳保才,原居香港洛克道三五八號 陳天才尋弟陳保才

王宜超尋弟 媳卓瑞枝 陳天才(二八一三)

專廚煮齊,專人服務與其他來賓同席,出習慣吃業,追晚雖然習慣吃業,

王宜超(二八一四) 張。因搬遷地址不詳無法聯繫,盼聯絡。 興號。一九七八年九月來家書一封合家照三 里宜芳,卓瑞枝,原居香港亦柱大街時

到。如有親友知其下落者,請通按址通信聯繫,均被郵政局退回按進三十六號五樓D座六號來過年到,在一九八〇年五月份 , 姑丈秦梅舫

到。如有親友知其下落者,請通知本報。二樓秦梅舫縣室。秦梅舫是姑丈,現遍尋不二樓秦梅舫縣室。秦梅舫是姑丈,現遍尋不薦之韓縣,原居住九龍馬頭圍道三六六號 **戴清蓮尋夫王** 劍

至斯络。 八月來家醬一封說搬遷新處,但地址不 八月來家醬一封說搬遷新處,但地址不 大坑東路第六座四樓———室。一九七 應洪葉,現年五十九歲。原居香港

職法接她,因搬遷無確切地址無法聯繫。盼會計,我妻宋書琴,又名宋小翠,生於一九二六年三月廿六日,現年五十四歲。解放前夕,隨其姐夫、姐姐出走,居住香港荃灣九十六年三月廿六日,現年五十四歲。解放前米半坪坪士多店。一九五四年给我來信兩封聯絡。 賈景文尋妻宋書琴

及知其下落者,謂通知本智中,將前往台灣,以後便2011九年底曾兩次給其弟張密四九年底曾兩次給其弟張密四九年底曾兩次給其弟張密 伯父張瓊清

劉寶鳳翻丁日尋妹朱金蓮劉蓮妹 我彼岸(二八二一) ,謂通知本報。 時,以後便没有來信。如有親 改給其弟張容九來信,説係當 及給其弟張容九來信,説係當

柳州,生活安定。盼來信,大公報轉。弟梁國祥(現名鎮輝),母親現隨弟住廣西,今年約六十歲。寄父梁新廷,兄梁鎮華,學松生,湖南省藍山縣楠木橋大梁家人 陳榮生尋子陳

(又名明祖、慶祖)

陳榮生(二八三三) 附機場工作,家人盼和他聯繫,有人知其下 相場人國民黨傘兵部隊,後到台北機場或澎 相等人國民黨傘兵部隊,後到台北機場或澎 落者,請函香港大公報轉。 一九四八年在柳 陳鏞(又名陳明祖、陳慶祖),一九三

陳志斌尋母湯金蓮陳

李二元 学 羅父 汪 慶

落者,請通知本報。年,返台灣後便失去聯系,如有親友知其下年,返台灣後便失去聯系,如有親友知其下年,返台灣後便失去聯系,如有親友知其下 李三元(二八三五)

將由京來港議與

不時路區更。少日可只是新

楊審建尋哥哥楊書懷

朱秀閱幕哥朱西珍

張炮動等大時班區

任職。解放前夕,隨軍出走。黑痣一塊。一九四六年在陝西,生於一九二七年,現年五十

下書哉

座,後因搬遷,中断聯繫,盼聯絡。一封,居香港九龍新培崗仁愛大樓第三樓一一,一九四八年從家出走,一九六六年來家,一九四八年從家出走,一九六六年來家來西珍,生於一九二三年,現年五十七

是一个人。如有親友知其下落者,請選知本報。如有親友知其下落者,請選知本報。如有親友知其下落者,請選知本報。如有親友知其下落者,請選知本報。如有親友知其下落者,請選知本報。如有親友知其下落者,請選知本報。如有親友知其下落者,請選知本報。如有親友知其下落者,請選知本報。如有親友知其下落者,請選知本報。

楊福忠尋兒楊金有

李〈孫绮雲〉(二八一六)市江漢區花樓家中巷八號。 今我和小毛一切均好。見報請來信湖北武漢(明三十年,未通音訊,亟為掛念。如

八一六

李國路(謝國) 再天本國全,前通知本報。如有親友知其下落者善等年下半年失去聯繫。如有親友知其下落者善等國生,一九六二年居住九龍土瓜灣美華同里九號三樓,當時在偉倫紡數廠工作,

趙德方 尋姐夫黃汝淦邴惠全 姐姐那惠貞

麥(孫綺雲)尋張春育

大隊聯絡。如有知者,望與河南省西峽縣回牟公社

李金鏊《二八〇五》不知何往。盼晰络。 是香港郵政總局信箱九一八五號,獨後搬居香港,一九七八年九月夾家暋一封,地居香港,一九七八年九月夾家暋一封,地

李金鑒尋父李奎路

那繁。如知他們下落請與報社聯絡。 一六二年以前通訊地點為九龍通菜街,後失去 東人,於一九四八年蘇開徐州赴香港,一九 本惠貞,江蘇徐州人,姐夫黄汝淦,廣

· 辛兆林(二八〇六) 宋家耆兩封,但没地址,無法聯繫,股七十一號,後因搬遷不知何往。一九七 胞兄辛爾五,原居香港九龍觀塘沿 辛兆林專哥辛顏五

郭德生尋表弟郭德秋

勒(二八二七)

劉國珍尋兄劉國弟

勤寿|三伯父楊版 | 李國各〈二八二六〉

張昆生 募姨 女 張秀珠

・ 如有知郭德秋下落者,請通知本報。・ 祖父原地址在油旗地戲院對面街,名叫「唯一父係郭錦泉,父親係郭炳基,二人均已去世父係郭錦泉,父親係郭炳基,二人均已去世。

老母盼來信。,解放前夕隨軍出走,至今生死不明。百年七十六歲。一九四四年在國民黨軍隊任年也十六歲。一九四四年在國民黨軍隊任 羅氏尋兒子劉紹先 羅氏(二八〇

会南昆明大舰路六-E州人),三十餘5E州人),三十餘5

一五號五華網窗廠梅伯牌 一五號五華網窗廠梅伯牌 一五號五華網窗廠梅伯牌 一五號五華網窗廠梅伯牌 一五號五華網窗廠梅伯牌

落者,請通知本報。 共柯玉泉則在某洋行任職。如有親友知其下 前明街二十號,據聞在港當小學教員,其丈 可與姐姐戲端清通過信,當時住址是西營盤 整與姐姐戲端清通過信,當時住址是西營盤

黃宗強尋弟黃劍鋒

盧霞章(二八二九)

醉金靈尋丈夫桑文煥 , 聯絡地址河 軍出走,至今 在國民黨貴年 於一九二一年

南省西峽縣丹水公社卓满大隊。 東沿山東縣行為。 東北役。解放前夕,由南京随軍出走, 東北役。解放前夕,由南京随軍出走, 東北安、解放前夕,由南京随軍出走, 東北安、解放前夕,由南京随軍出走, 麗洪基尋弟 雕洪葉

啓

請通知本報。他的女兒叫黃麗君。如有親友知其下落者,他的女兒叫黃麗君。如有親友知其下落者,一黄劍鋒,三十年前在九龍衛生局工作,

港電視劇

星洲收

傳將增加賣地費用作軍所增加賣地

抽水機

桶。 村上走,可能每天共削減二二 村過於求狀况。他們相信, 行為生産,以對付世界石油 行為生産,以對付世界石油 行

五日在東京稱,即使石油輸出五日在東京稱,即使石油輸出工程東京稱,即使石油輸出工程東京稱,即使石油輸出工程東京稱,即使石油輸出工程東京稱,即使石油輸出工程東京稱,即使石油輸出工程東京稱,即使石油輸出工程東京和,即使石油輸出

,所謂削減石油生産的報道「不是**真實的,**部長兼石油輸出國組織總裁蘇勃羅托,二月部長兼石油輸出國組織總裁蘇勃羅托,二月時阿拉伯、科威特及印尼。印尼礦業及能源來自委內瑞拉、阿爾及利亞、尼日利亞、沙水自委內瑞拉、阿爾及利亞、尼日利亞、沙 石油生産。」一位西方國家和減産)為了阻止石油價格下的減產)正在到來。他們《日油減產》正在到來。他們《日本減產》正在到來。他們《日本我談話的人多數認

世界

亞呼 化石油

細約的石油觀察家提到沙特阿納家の然認為,石油輸出國組織物家家仍然認為,石油輸出國組織物際家仍然認為,石油輸出國組織的羅托加以否認,目前西方一些

港商

是暫時性人番一下生工程,可以起跌分幾碳,只要撞得站,兩下手就可可以起跌分幾錢,只要撞得站,兩下手就可可以起跌分幾錢,只要撞得站,兩下手就可以起跌分幾錢,只要撞得站,一個大市升跌,只要是撞就梗有錢賺。但呢可以起跌分幾錢,只要撞得站,兩下手就可以站就放短線温唔到錢。細股就唔同,一日可以起跌分幾錢,只要撞得站,兩下手就可以吃了。

大

計

HAMBURG EXPRESS

SEAPAC TRENTON

GREEN FORWARD

CHEVALIER VALBELLE地中海

輪船停泊表

停旧庭

今曰明曰出八口船隻 今日入口船隻

來往港口 "NEW DOLPHIN(中午) 上海 TUNG FAU(農早) 亞洲雅士 ASIA ACE(下午五時) 伊利沙伯馬士基ELISABETH MAERSK(上午六時新海和 NEW HERO(晨早) 印尼 TSIN YUEN(是早) 量拉馬士基LAURA MAERSK(半夜) 日本 海阜銀石 NEPTUNE DIAMOND(上午八時)美國 OCEAN DIAMOND(下午二時)台灣 PRES. TAYLOR(上午六時)美國 SOVEREIGN ACCORD(上午三時)日本 KING HWA(下午) PLUVIUS(上午七時) FENG GUANG(上午八時)上海 AMERICAN TRADER(下午十時)美國 FORMOSA CONTAINER(上午三時)基隆

高利伯美利MANOLOEVERETT(中午)新加坡 今日出口船隻 FORMOSA CONTAINER(農阜)基盤 MONT BLANC MARU(上午)地中海 表類總統 PRES TAYLOR(下午) 阿拉伯海 SOVEREIGN ACCORD(下午)雅加達

停泊地點 公 司 A8新 B 11 聯 油麻地 現代橋 現代橋 港 A19 懋 國際橋 西區 統郵 總日 油麻地 現代橋 福來 A 26

NEW

阜星 優光 B38 海 豐 | Ξ 日 野 液冷四號

ELBE EXPRESS(上午八時)加州西太平洋 現代橋 捷 DAIWA MARU(下午) 上海 嘉林瑪瑙 GALLEON AGATE(下午)美國東海岸 KUO LIE(下午) PLUVIUS(下午) 普魯威亞 SEAM ASTER I(半夜) TOYAMA(下午) TUNG HAI Nos (下午) 高雄 ADVARA(上午七時) 伊利沙伯皇后QUEEN ELIZABETH 11 (下午七時) TUNG YING No. 8 (下午)福建 SARGOHA(上午六時) 新加坡 JUN SHAN(下午六時) PING XIANG CHENG(下午二時)新港 SHOU SHAN(上午九時) 福州 TAIWUSHAN(中午) 福州 口船隻 NEW WHALE 日本 新鲸 DONAM No. 2 釜山 陶南二號

ROYAL STAR

SUNBRIGHT

IZUMI MARU

NEW PENGUIN

HULENG SI HAO

3時24

B 22 釜山 新加坡 STRAIT CONTAINER

8時58 9時28

漢堡快輪 海太天登 汎 A32 海 豐 油騏地 海 昌 威勒斯士 現代橋 馬士基 A35 大 國際橋 資 隆 油麻地東海 阿爾爾 多遂初 新加坡 海厦 太古 西區 南 國際橋。實 招商局 明 B15 華 夏 B7 華 夏

TAI LAI 遊擊士巴尼吉NL. SPAARNEKERK 基隆 HAI YUN 出口船隻 SL.EXCHANGE KWEI CHOW(上午) ASIA ACE EVER VIGOR 長强 OCEAN DIAMOND 羅拉馬士基LAURA MAERSK NEW DOLPHIN ATLANTIC MARU NEW PENGUIN 新企務 亞利丹尼 AND ERIDHANI STRAIT CONTAINER 美國貿易 AMBRICAN TRADER 荣选 GREEN FORWARD KING HWA 海岛蒙古 NEPTUNE DIAMOND 當利伯美利MANOLOBVERETT

新加坡曼谷 印尼 加州紐約 伊利沙伯馬士基ELISABETH MAERSK喀拉蚩波斯灣

基隆

海陸橋 海 陸 美國西岸 海厦 新西湖 現代橋 東 洋 高雄日本 國際橋 A 19 A 22 大 國際橋 新 B 21 油蕨地

現代橋

國際橋 油解地

油蔴地

利 來東海

柗

旗

永

恭 現代橋(二十基 亞利來 A 海 豐 國際橋 美 輪 來

太古 連德 利 偉寧 達 赞桑丸

長虹 THAI RAINBOW TIANSHUI HAI POLLY MIN TSUNG ON TAT HUA JIANG 太平洋特使PACIFIC CONVOY 亞细安國家ASEAN NATIONS WILLING COSMOS RELIANCE CHLOE AND ERIDHANI HAI LONG MINGHUA YASUEI TAI HING LI SHAN CHINA EXPRESS BOONKRONG

清河城 QING HE CHENG

海鳥八十二SBA BRID 82

HUPEH

BEI HAI

USHIRIKA

KINABALU DUA

A23 招商局 抽蘇地 海 德 B23 東 元 西區 太 古西區 招商局 A48 招商局 B1 蔡 夏 西庭 招商局 西區 天 祥 B18 招商局 A13 招商局 B 24 明 西區 港 大 建大行 建興 亞利來 水 裕 B 12 B 8 A27 兼 林 A28 東 源 油蔴地 益 西西 益 B19 快 航 B13 振盛行

聯

台

廣

J 題年青 社問少

《四季情》每次播一個半小時,即使減去 多 了廣告時間,也接近一部電影的長度了。 一部一個半小時的電影,要組織多少內容 一部一個半小時的電影,要組織多少內容 一部一個半小時的電影,要組織多少內容 一部一個半小時的電影,要組織多少內容 一部一個半小時的電影,要組織多少內容 一部一個半小時的電影,要組織多少內容 一部一個半小時的電影,要組織多少內容 一部一個半小時的電影,要組織多少內容 一部一個半小時的電影,要組織多少內容 一部電影,想寸寸褶品,寸寸有戲,維矣— 一時,觀衆的立場,阿帆想,可見 一時,觀衆的口碑一写一。

節目。 朗化之後

榮,主動申請入《歌 新加坡登台兩週。 用初,她會和大上到 月初,她會和大上到

局的

麗

》之後,便搞策劉工 江龍監製了《太極張

一日起生效。 一日起生效。 一日起生效。 一日起生效。

村仍缺,孫郁標回集 — 年 村仍缺,孫郁標回集 — 年 是在這一年中被公司 是在這一年中被公司 是在這一年中被公司 一直擔任推廣都經 一項 一直擔任推廣都經 一項

面

任,台第二

鄭裕玲

F

赴日

登

壓有理心工

標爲節日

港

四分之三是由於能 輝

M.S.SINGWIN 能 解 風 風

今日入 MNEW DOLPHIN(中午 伊利沙伯馬士基ELISABETH MA 新海和 NEW HERO(農早)

傳將增 (加) 贯) 独) 语里 · 译《勺,因鸟香港電視出行計價還價當中,如果雙定出地電視台感到負擔過重· 以片集滅魔新加坡,據傳表

無線昨 天宣佈

文雪兒昨日歡度二十一歲生日,「屬的工作人員向她道賀。她有三個生日願望。 以弟弟完成大學課程,新酬提高。及父母身供弟弟完成大學課程,新酬提高。及父母身份健康。 至於結婚之事,文雪兒目前未有固定男友,至二十五、六歲時才考慮結婚。不過, 理健康。 文章兒子,文雪兒目前未有固定男 大,至二十五、六歲時才考慮結婚。不過, 一類紙一的。

樂快

两四十今 場上以早

惠百口山

作成影響 名塊動

舞伊

孃豆

光新

H632959

冷绝離曲刺緊 場無奇折激張

教追

爛有三四明 仔牌 對天

帶東海 沙 花 第 一 第 名 第 名 名

1.俞琤刚玩笑公的角色,是《青春三堂《保羅投身》

場五日今 映獻天今 巨警制緊出領 片匪激張品續 巨刺**紧**奪驚 片激張魄心

類然是要有意和公理 個由楊詩蒂扮演员 不在他演出的剧集 公產

演主街領華達住 人線

華南 3 881755

從欲五禮爆連速看場拜滿日

點今兩 場四院 मा 星福铜锰 場夜午今華 亨

場五天今映週二第 黎監 樹薄 主 周 官 萬 選 選 資料 横浜 波蘭秀 珙翔 良梓

際國 K-820749

場五天今

作傑福魯杜

錢用

統閩電兒麗**級** 請府影童的美

場夜午映加今頓盛華

頓盛華・統總

●察李亞皮●

基五天今映過二第 黎監 楊導 主 周 普 萬 達製 檀演 演蘭秀 琪珮 良梓 でいる。 環
体
時
定
鍵
想
変

電視劇 加賣埠費 星洲收 星方電視台或停播 屋婦女團體盼能攤播映 月用



海/
順

聯合廣告

乘風 一一日抵港

輪響

東**教** TUNG FAU(農早) 亞洲雅士 ASIA ACE(下午五時)

金颜 TSIN YUEN(是早) 雖拉馬士基LAURA MAERSK(半個 海阜鑽石 NEPTUNE DIAMOND (下 NE) OCEAN DIAMOND (下 泰羅總統 PRES. TAYLOR(上午 蘇華利 SOVEREIGN ACCORD 全華 KING HWA(下午) 普魯威亞 PLUVIUS(上午七時)

今日出 資島貨權 FORMOSA CONTAIN 萬實隆丸 MONT BLANC MARU

風光 FENG GUANG(上午八美國貿易 AMERICAN TRADER 實施貨權 FORMOSA CONTAINS 實利伯美利MANOLOEVERETT(中

活生夜的化式公

《活生夜代年十八》談

歷 III·終了經

都皇

早請臺座滿日連 聯驅地油 映墨·藤 保 聯兩恆龍 映院星華 登

大彩紀 資大 讀評錄座破 千大愈福保與政地油玉金恒今 老狂星 襲大观**毒**麻葉枝星早

刺對大歲質拍合氏許不屬

!開萬千二叫房寨

英雅許。傑冠許。文冠許

演導文冠許・製監懷文都

懷無者勇:場夜午都皇

老甩寶 千大康富 **夠能**新今 虎牙石 老狂都 **裹**樂早 后皇

12-402109 早請拜禮 片匪營爆火 人線

映獻天今 片教殘怪**愛**狄 王爭酷烈行館 場點四日今 片情愛新消 幾山度

教養器四天今

死鹿隊者 功力騎映早今 夫三二一場天

華大

場六天今○週二第

聲華·華大新·華豪

宜 不 章 兒 渡年光春・秘 『房間

者法執場在四場最三个

場午正四國場午正四場展覧今 1夜1點都1夜1點1早聲天 香 法 教 葉玉枝金 場甲天今都屬

北

院

合

泰羅總統 PRES TAYLOR(下午) 蘇華利

四 加六普二點開場慶 類 米 愛蘭芝堅高倫茜

國群聲樂

黎監 楊導 主 周 曾 萬 達製 權演 演業秀 琪琛 良粹

理炸時定 會歷年常 正四場獎國場午正四場景樂今 「點」早春 | 夜 | 點 | 早聲天 著 法 教

樂百·連海

院规星恒,處票皆環中樂百

狂

不見發聯松城場五满大

芝柏麗芭芭 郭

蹇

绿酒花十海 【结都特運 良奇半。

K 678091

H 704646

執 場運點百 者法 午半樂 者法 夜海十

映場五週二第 巨葱歡咸老品尼迪和**發**公比 片笑樂宜幼,出士路行司華 撞直衝橫 | 一個 | 人五 | 哥個 | 馬路

年萬 後最天今 電間社時叛一 影題會代逆部

保摩 爆I 棚Q. 鍵登 爸 師 場 早院兩今 雷金 場公 | 動春 半五 鳴故 餘 | 了心 點

冠金 映獻天今 場五冠金 鉅精又公邵。 片彩一司氏 性 獅南 講 王北

演主 馬汪

規行^{場今}

座

就話湖人 操爆湧如 早前場五天今 看视宜不充兒 蓝澳八十早今 計劃,三男天

都 5 722883

場五天今 監志·出桑翁 製銘葉品書翁 人線 黄蘇眼大雄任 ・絲・細・道 不兒 對學 宜董 白語 状四横危星今 您山區:點四

華美

描步级人家周维要公花美 • 拍架高深玩成扱主花圆 不免遗微玲曲雲佳選裸 宜童視底臟線集施美女

電色大公歌 早 清五今清 主沙狄倫阿山爾伊蓮特 吉川

Will Co. 彈炸時定畿穩

廣

SOVEREIGN ACCORD

一)日在香港灣仔田徑運第六屆田徑運動大會」,界體育協會聯合主辦的「專務處、新界鄉議局及新事務處、新界鄉議局及新

及新界學院樂體育

努力拚搏,亦將難以一多。無論嘉山如何力起碼高嘉山「一皮」,個個能征慣戰,實

賽徑田區界新

先採穩守突擊的打法 調回希亞陽中堅、賴 即三三」戰陣與嘉山 四三三」戰陣與嘉山

語

阿勒公司 医公司尼尔尼氏

贈服 六月

嘉山技不

採穩守突擊

。 一刻雙方預備組打頭陣,門票收二十元、十五元、十元和七元,臨場一刻雙方預備組打頭陣,門票收二十元、十五元、十元和七元,臨場【本報訊】甲組足球聯賽加山對精工一仗,今天下午四時在大球場

有大量門。二

1得逞,7至现在,| 1得是,哪圈、海蜂同得十三分。 | 19岁,将工只打了八場聯赛,五勝一和二負,暂得十一分,若在今天繁,将工只打了八場聯赛,三勝二和四負,暂得八分,戰績平平。在積分弱山打了九場聯賽,三勝二和四負,暂得八分,戰績平平。在積分

日期星

甲組聯賽今燃戰火

嘉山埔頭撼精工

精工球员狀態佳調整戰陣

馬燕紅,女,十七歲。一九七九年十二月九日獲得體育運動榮譽獎章的七名運動員是。

、統等向陳肖霞等一百九十七名運動員頒發了優異一個家體委主任王猛和中華全國體育總會主席鍾一國家體再運動榮譽獎章。 一致了體育運動榮譽獎章。 一致了體育運動榮譽獎章,向倪志欽一次名運動員頒發了體育運動榮譽獎章,向倪志欽一位 一個發院副總理楊靜仁出席了大會,並向馬蔣紅一

陳肖霞等

一百九十七名男女運動六 名現役運動動員

員獲優異成績獎

倪志欽獲頒發樂學

曾

是

诗装

東海 理工今迎歌 時開發。 門券收五元、三元。一門券收五元、三元。

子、木下淑子、輪湖三喜數子、久重悦子、廣瀨美公子,球員石川嘉枝、横山笠子,球員石川嘉枝、横山笠

日大學監隊訪港

每行,由署理新界政務司徐淦及立法局議員 每行,由署理新界政務司徐淦及立法局議員 每一次分,分為男子成年、男子青年、男子少 有逐六十九項錦標。

行舉仔灣在明

之。 長靜公、田中幹保、杉本公明 、馬場光三、志水健一、花 、馬場光三、志水健一、花

538型,531型(27個自動車花模

回鄉送禮,自用最佳選擇

中日排球

DB-J806(大梭) & 日本七十餘年最具規模之

善美 "眞 **衣車廠出品** 性能卓越之 **DB-J706**

皮樓・皮具・皮革・手袋・粗線 鎧豐針車行 電話:3-704295

黃保華針車行電話: 3-942707 梁鏞記針車行電話: 3-934211



港只療提 九須療提 首三農療 大街口)

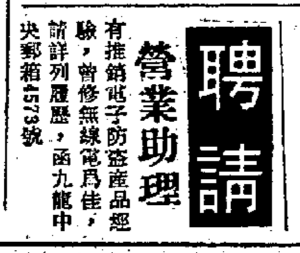
Ŧ **U**,

始

勵勝貨倉有限公司 服務忠誠 代客貯貨 貨櫃車直到倉內裝卸

電話:5-622224

地址:英皇道1044號福昌樓地下

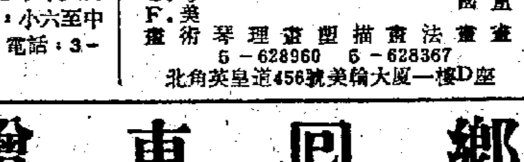


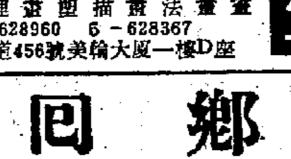
告廣類分 聲

十排可行每行六共位個每 元五帝港位伽每字號六個

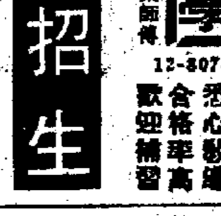
W. W.

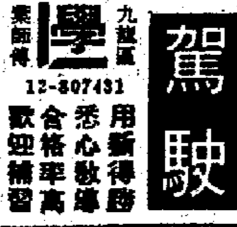
生 (二)會計·(A)英文簿記新班·(B)中文簿 及各菜會計等班, (C) 國語初班。(三)夜中,小六至中 地址:九龍城獅子石道45號,電話:3-#24703 · 界限街166號電話:3-389847

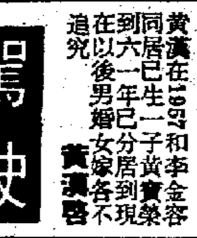


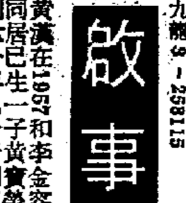


兒

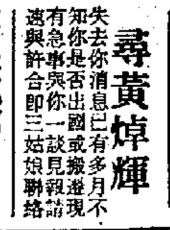








1947年在廣西監山縣離 1947年在廣西監山縣離 類周漢、母親曾秀英, 報周漢、母親曾秀英, 林周曉愛等家人甚念希 大周曉愛等家人甚念希 大周晚愛等家人甚念希 大橋 4 - 258115 周華聲,五十二



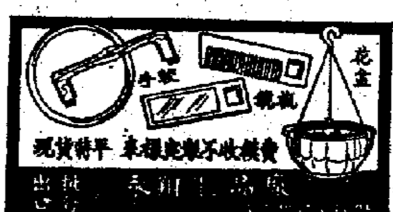
尋 討

七二六九八〇 惠 刊 廣 告 請撥電話

超数冷房倉單一份NO. 28644作廠 28644作廠

車

國内等件充足,維修妥善,手續簡便,直送使用單位。 軟理垂轉 一華貿易有限公司 香港文咸西街72-74號但和大厦802室 5-449681 5-449085



植字樓子 接全部生財用 學學等一個電話-492848

9 柴 便代海海 按 樓 灣 於客外外 時 學 達 轉 買郵應 分 座 城 讓 質購款 期 7年二年

राष्ट्र किंग्रिक्त विकास

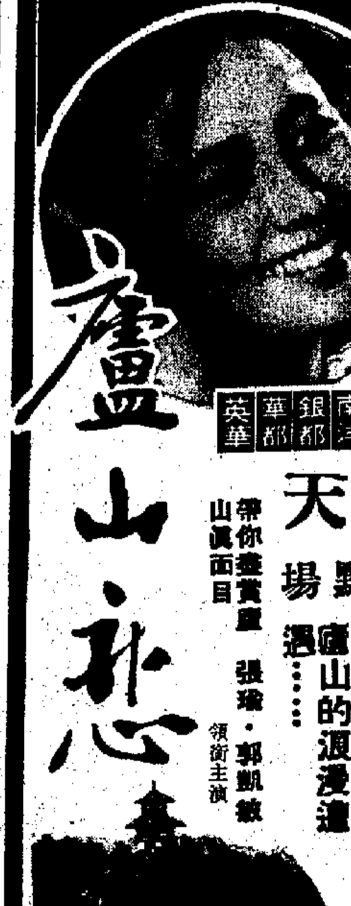
均有代售

總代理:維益貿易有限公司

九龍旺角西洋菜街 1 M 電話:3-314972 3-319498 3-316301

各大錶行

特別推出各種新款 538型, 531型(270 6328型(輕合金 及其他不同性能車系



152 MECANIQUE X 152 QUARTZ

MONTRES 141 MECANIQUE X 141 QUARTZ PARIS 法國 101 MECANIQUE X 101 QUARTZ 高級時裝錄 TED LAPIDUS 105 MECANIQUE X 105 QUARTZ 142 MECANIQUE X 142 QUARTZ MECANIQUE X 103 STRAUD 104 MECANIQUE X 104 QUARTZ D LAPIDUS TED LAPIDUS PARIS JED LAPIDUS Che Suis Courts X 226 133 MECANIQUE X 133 QUARTZ X 173 X 236 QUARTZ 134 MECANIQUE X 134 QUARTZ X 216 QUARTZ X 206 QUARTZ 131 MECANIQUE X 131 QUARTZ TED LAPIDÚS PARIS Eta Just Guarte PARIS TED LAPIDUS PARIS 155
MECANIQUE
X 155
QUARTZ /

歡迎查詢 各大衣車行均有代售 回鄉送禮,自用最

果腐色,利香一

十色。半。港張

價 運會用

一,圓的頭常想像

位還胖臉髮被像容

長可的孔,視當的

髮以臉。不為會優

姑 藉 孔 例 單 拍 是 美

娘此看如在攝另。

^坚這。會圓方的格拍

利是缺而 的 趋而

,者之,化散姑,

起選類結人了娘可

着 學 一 果 物 的 , 以

大

生土壤污染。

我國環境的污染和破壞目前已達到相當嚴重 的地步,突出表現在城市環境惡化、江河湖海污

染和自然生態破壞等方面。解放前我國城市布局 不合理,解放以來城市發展迅速(五十萬以上人 口的城市有四十三個,其中百萬以上人口的十五 個)。由於人口密集、工業布局不合理以及管理 不善等原因,城市大氣、水以及環境噪聲污染更 為嚴重。從工業發達國家環境污染發展的過程來 看,岩我們現在還缺乏充分的預見性,不採取措 施·則當環境污染達到高潮時,就不可避免地會 出現環境危機,受到歷史的懲罰,並將付出高昂

(一)大氣汚染

大氣汚染主要是煤、石油、天然氣等可燃礦 物燃烧所致。大氣中的污染物種類很多,主要有 粉塵、硫氧化合物、氮氧化合物、一氧化碳臭氧 、碳氮化合物等六、七種。

大氣汚染按其來源來說,主要有煤炭型和石 油型兩種,還有兩者混合的。

煤炭型污染 燃煤排放的二氧化硫在空氣中 被氧化,與水蒸汽生成硫酸霧,對呼吸道有很强 的刺激性,對人體健康影響很大。

目前我國能源構成中煤炭佔百分之七十以上 ,石油及天然氣占百分之二十五,能量利用率在 百分之三十以下。加上我國城市民用爐灶煙肉低 矮,燃烧效率只有百分之十幾,採暖鍋爐噸位小 效率低,燃燒點嚴重分散,道就更加重了污染

值得提及的是城市肺癌問題。城市職業腫瘤 中肺癌最多,認為與燃煤、煉焦過程中排放3,4 一苯並芘等多環芳烴之賴的化學致癌物有關。二 氧化硫的存在有促癌作用。北京、上海等市肺癌 發病率與國外大城市相近(達十萬分之二十幾)

石油型污染 大氣中的二氧化氮在强烈的紫 外線輻照下,能與石油烴、氧酸生一系列光化學

> 關於地球內熱能的起源問題 ,目前有許多不同的觀點及解釋 。但都公認放射性元素的蜕變, 在地熱形成的過程中起了重要的 作用。這一觀點是否就是事實呢 ? 能不能有其它的更好的解釋呢 ?我想進行一下探討。 地球是太陽系中,繞太陽運

行的九大行星之一。地球在绕太 陽運行的同時,又在不停地目轉 。受太陽照射的這半球,每分鐘 所得到的太陽輻射能量,等於太 陽常數和以地球半徑為半徑的圓 面積的乘積,為2,473×1015千卡 ,即每秒鐘達4,12×1018干卡。 如果用燒煤的方法來取得這一樣 鐘的能量,需要約五百萬噸集 照射到地球上的這樣大的太陽輻 射能,只有較小的部分能量直接 反射和散射回宇宙空間,其餘大 部分太陽輻射能被地球消化吸收 後,以地球熱輻射的形式向宇宙 空間釋放能量,即地球輻射。從 地球接收太陽輻射能量大,而地 表面的折射集聚向球心方向,在

巨型的凸透鏡球形表面的折射, 聚匯向球心方向,在球心聚成極高的温度。可是 地球並不是透明的玻璃球體,而是由多種物質組 成的。地球的外表一層地殼,大約由五十公里厚 的堅硬岩石所組成。地球的核心部分地核,大約 有三千五百公里,主要由鐵和鎳組成的。地殼和 地核之間部分地幔,大約有二千九百公里。地球 上空有約一千公里厚的大氣層。在這情况下。太 陽輻射能否通過組成地球的各種物質,在地球球 心聚集成温度極高的地熱核呢? 這就要先了解下

太陽輻射。 極短的短波輻射至極長的長波輻射所組成。其中 輻射波的波長小於二百毫微米的光稱為真空紫外 波,因此真空紫外只能在真空中傳播。輻射波的 波長在三百八十至七百八十毫微米的光是可見光

中國的環境汚染問題

反應,產生臭氧、過氧化乙酰硝酸酯(簡稱PA N) 等一系列强氧化劑。在一定氣象、地理條件 下,强氧化劑所形成的光化學煙霧,能强烈地刺 激眼睛、喉嚨,腐蝕材料,損害作物,降低能見

我國目前汽車不多,但對光化學煙霧的產生 也不能掉以輕心。隨着全國石油化工事業的發展 光化學煙霧在我國也是有可能發生的。 大氣污染在我國巴相當普遍而嚴重,其防治

及有關研究應作為國家重點而予以保證。

(二)水汚染

水是寶貴的自然資源。地球上淡水所佔總水 量的比例不到百分之二點七,可利用量不到百分 之一,僅僅是河流、湖泊等地表水和一部分地下 水。我國的淡水資源雖較豐富,但是水源分布不 匀,許多地區用水甚缺。特别嚴重的是城市生活 汚水和工業廢水大多染經處理排入水體(一九七 九年全國每天排放廢水達七千八百八十萬噸), 大氣和土壤污染物也有相當一部分轉入水體,大 大超過水體的自淨能力,水質普遍下降,城市水 質更是惡化。

水環境與水污染 水環境係指江河湖海、地 下水等貯水體,退包括水中懸浮物、底泥甚至水 生物。水污染是指排入水體的污染物超過水的自 淨能力而使水質惡化的現象。

我國水體污染已比較普遍。對三十條主要河 流、湖泊的初步評價,以一些主要污染物為污染 参数,從東北的第二松花江、遼河,蘇南的大運 河、黄浦江、到華南的珠江、都受到了污染。長 江稀釋能力强,但是江面已有數十處有污染帶, 其幹流湘江汚染嚴重。滇池等湖泊也未能倖免。 我國水體中有重金屬污染,其中汞污染更為

重金属污染 重金屬一般指汞、镉、鉛、鉻 砷等毒性元素。它們在自然界分布廣,探礦、 冶煉是向環境中釋放重金屬最主要的污染源。它 們在水體中不能被微生物降解,却能發生多種狀 態之間的相互轉化以及分散、富集過程,統稱金 屬的證移轉化。

從毒性及對生物體和人體的危害來看,天然 水體中微量濃度的重金屬即可產生毒性效應。 我國录等重金屬開採、使用量較大、目前有 的河流已受嚴重污染。有些工廠污染的治理雖已

初見成效,但是含汞底泥的遷移轉化及其影響。

"以及治理問題,仍然是個亟待研究的課題。 水體富營養化 氮、磷等植物營發對農作物 生長是實責的物質,但過多的營發物質進入天然 水體將惡化水質・影響漁業發展和危害人體健康 • 随着現代工農業生産,特別是化肥工業的發展 ,日益增多的營養物質會參加到地表物質循環中 來。施入農田的化肥,只有一部分為農作物所吸 收,一般情况下未被植物利用的氮肥佔半數以上 ,這種類化物絕大部分又被農田排水和地表徑流 帶到地下水和地表水中。植物秸稈、性畜糞便等 農業廢棄物若不合理利用,也可能成為水體中類 化物來源之一。前幾年的調查説明,我國大量含 硝酸態氮的地下「肥水」,主要來自農業廢棄物 和生活污水。大量使用含磷洗滌劑使生活污水中

果同時用一萬東光照射這温度計,温度會升高了 一千度。如此類推,愈多的光束聚向一點,所聚 集的温度就越高,並和光束的數目成正比。再例 如,激光也是這個道理,只不過激光是把光聚匯 成一束極細變的平行射線。激光的威力是很大的 ,可以是是硬化鑽石擊穿。以上是鹽騰的最光的 聚集能够成态高级温度。而太阳后身到底能够能

的磷含量增加。

学過組成地球的各種物質向地之為其地工 我們知道組成地球的各種物質用。空影率最 差的就是氣體。而太陽輻射首先要強過。氣層才 能輻射到地球表面。所以應該先分析太陽的長波 **热輻射,能否通過大氣層到達地球表面的這一過** 程。也就是要證明太陽長波熱輻射向地球表面聚 集的追一過程。前面講過了,我們所見的太陽光 ,只是太陽輻射中的一部分,即短波輻射。如果 單從我們所見到的太陽光來看,應該愈遠離地面 ,愈接近太陽,陽光就應愈强,輻射能量就應愈 大,顯示的温度就應愈高。但是實際上恰恰相反 ,温度確因遠端地面而降低。按理講,愈高的高 空空氣密度愈稀薄,而且又愈接近太陽,太陽輻 射强度應愈强,顯示出的温度就應愈高,可是實 際上為什麼恰恰相反呢?這就是因為熱輻射向地 面聚集的作用,使愈接近地面之氣温愈升高。假 如不存在長波熱輻射向地面的匯集,那樣可就麻 煩了。那會造成在日照下愈接近地面氣温就愈低 降,但是氣體具有「熱氣上升」的這一性質,如 果空氣的氣温是愈下面愈低的話,空氣就無法受 熱上升。空氣不上升就不存在着空氣的計**動**音環 了。地球上氣壓差形成的風,只是空氣短時間的 移動。這樣說,如果不存在熱輻射向地面的匯集 空氣就無法受熱上升,空氣就没有這流動循環 的條件。那樣會造成嚴重的缺氧現象。人類及動 物都要背上氧氣瓶了。由於空氣在日順下無法上 升,這就無法在查夜之間形成空氣熱循環流動。 夜晚氣温會降至極低, 莊稼、樹木等植物都要進 人暖室。請想想,如果真是那樣,不但很麻煩, 而且是非常緊張恐懼了。實際上,由於太陽熱輻 射向地面的匯集,愈接近地面熱輻射匯集的强度 就愈强,氣温就愈高,這樣空氣就不斷的受熱量。 成立呢? 我們先看些例子,再進一步分析是種可能性。向 自用的那样故後又受热上升。上升的空氣,

又加立不受由阻断那半束後又冷却下降。這樣在 查夜之間存在看登夜空氣熱循環流動。而且道循 環流動的速度是較高的。由於這循環流動的速度 總是平衡的,所以入們察**覺**不到。空氣有了這樣 好的循環流動條件,就不會出現缺氧現象了,夜 晚的氣温就不會降的太低了,人類才能如此安生 通過以上的分析我們能看出,太陽長波熱輻射 通過大氣層,並向地球表面匯集的這一可能性是 極大的。同時也證明了長波熱輻射即能通過導熱 **率最差的大氣層,就更可以通過組成地球的其它**

「富營發化」是水體衰老現象,係指水體中 植物營發物質增加,導致藥類等水生物大量繁殖 消耗水中的溶解電,使水體中的魚類無法生存 在海洋裏發生的富營發化現象,稱為「赤潮」 。我颐城市污水百分之九十以上未經處理排放, 嚴重影響水質。

海洋污染 海洋污染防治是世界環境保護中 的一個重要方面。河流排入大量陸地污染物,積 存河口、海灣、港口、海上石油開採及運輸、都 易造成海洋污染。我國有漫長的海岸線和豐富的 海洋資源,目前大連灣、黄渤海等河口、港口已 受到石油、重金屬等污染物不同程度的污染,且 有赤潮發生,對水產及生態環境已造成一定影響 。隨着沿海工業、交通、國際貿易的不斷發展, 以及海上石油資源的開發,我國海洋污染的防治 應受到重視。

三)土壤污染

土地資源作為農業生産的重要物質基礎,也 是人類賴以生存的物質基礎,是極可質費的自然 资源。土地资源利用中涉及環境問題甚多,如人 口增長與擴大耕地面積、植被破壞與水土流失、 草原退化與土地沙漠化、鹽碱化以及土壤污染問

土壤是自然環境中的複雜系統,它與大氣、 水體、生物等自然因素相互影響。人類通過生産 活動從自然界取得資源和能源,經過採礦、加工 、調配、消費,再以「三麼」形式直接地或通過 大氣、水體和生物間接地向土壤系統排放;當排 人的「三廢」破壞土壤系統原來的平衡時,就發

物質了。我們再進一步分析探討熱輻射深入地表 向地核聚集的這一過程。

地球上廣闊連續的水域海洋,佔地球表面總 面積的百分之七十一。海洋的總面積為三億六千 一百零五萬九千平方公里。這樣太陽輻射通過大 氣層後又要通過海洋道一水層。我們分析太陽輻 射能不能通過海洋這層水層向地核聚集呢?一般 來說,海水的温度是隨着深度逐漸下降,這是否 與太陽輻射向地核聚集的解釋有矛盾呢?我們分 析一下就是有道並不矛盾,而且太陽輻射通過海 光道。一场通過陸地同樣厚度的地層節省了很 多能证《因為太陽短波輻射可以直接穿過水層。 **为人,但是为什麼實際** 上海水温度是随着深度的加深而逐渐下降呢?我 們先想想這樣的問題家或一臺開水,並在臺 水裏放入兩支温度量。不是開的過程中,我們 一直規測到壺底水温總比水面的聚温低。這是因 為水的加温過程。水面氣循環通程,水分子同樣 是受熱上升冷却下降的, 因而水面的水温總是高 的。但是我們不能因為董裏水面水温高,壺底水温 低,就不承認是從壺底加温的吧?同樣道理,不 能因為海水温度是隨着深度逐漸降低而否認太陽 - 長波熱輻射通過海水向地核方向聚集的這一過程 。但為什麼熱輻射在海水中的匯象顯示不出來呢 ?這是因為海水的分子密度。「元分子受熱上升 的速度稍高於熱輻射深入海水中的速度,所以熱 輻射在海水中匯集的過程度不不出來。請仔細想 一想,海水在冬季結冰為什麼都是表層結冰呢? 假如不存在長波熱輻射在海绵中的匯集,按照海 水温度是隨着深度逐漸寒降的現象來看,那海水 一定受從海底開始結構。直結到海面,這會把水 中的魚類及生物全部凍死。從海水表層凍結冰的 现象看,热輻射在海水中的匯集是極有可能的, 另一方面,假如海洋中不存在費夜之間海水熱循 環流動,凝緩海過越成為死水,海洋中的魚類會 因缺氧面配亡,多受日照的那半球水温會降至極 低。为媒体中的魚類及植物就無法生存。從這 工工理看得中一定要存在登夜之間的海水熱循 環流動,並且是太陽長波熱輻射在海水中向地核 升。而不受日照的那半球,因得不到太陽輻射的學、方向匯集的作用,使海水中的水分子不断受熱上 升,受日照的這半球海水流向不受日照那半球海 面,不受日照那半球海水因得不到太陽輻射能而 冷却下降,冷却下降的海水又流向受日照的這半 球,直樣就形成了監夜海水熱循環流動。在整夜 海水熱循環中水分子運動的速度是很快的,由於 它的速度總是平衡的,因而不太明顯。從以上的

農業生產中施肥、施用農藥和灌溉的同時, **汚染物也進入土壤和累起來,這是土壤污染的重** 要途徑。其次,土壤歷來就是廢渣、垃圾、汚水 的處理場所。此外,大氣或水體中污染物通過遷 移轉化污染土壤也屢見不鮮,如大氣中的二氧化 硫、二氧化氮「乾降」入土壤,使土壤酸化。污 水灌溉也可能使土壤污染。

土壤中的污染物,與大氣和水體有許多是相 同的。其中量大面廣的是有機合成農藥。不同地 區的土壤類型不同,它們對污染物的負荷量也不 同。因此要因地制宜,分别不同情况進行研究。

我國農業現代化進程中農藥、化肥的大量應 用,農業機械的能源消耗,中小型工業的遍地開 花,中小型水利工程的建設,大型後鴉發豬場的 建立,都會給農業環境保護帶來一系列的問題。

四)噪聲汚染

城市噪聲是另一種重要的現代環境污染。研 究表明,噪聲在四十五分貝可影響人的睡眠,六 十五分貝時對工作、學習有影響,嚴重的噪聲會 引起一系列生理和心理反應,造成多種病症。— 百七十五分貝的噪聲可以致人死命。國外已把噪 聲看作世界三大公害之一,嚴格加以控制。我國 北京、上海等大城市有關環境污染的基衆來信中 ,噪聲都居首位,佔總數一半以上。據測定,北 京、上海、天津、南京、杭州等城市、市區噪聲 强度都在八十分貝以上,有的街道和地區,夜間 嗓聲强度仍高遠七十分貝。這個問題現在還没有 很好解決。

城市噪聲的主要來源之一是交通噪聲,即行 高於國外,僅有十幾萬輛汽車的北京,比據有二 百多萬輛汽車的東京的交通噪聲還高,成為世界 有名的噪聲城。在我國,解決交通噪聲及工廠噪 **聲是當務之急。**

(節錄於2月20日《光明日報》)

分析來看,太陽長波熱輻射通過海洋這水層向地 核方向匯集的過程這一可能性是極大的。我們再 進一步分析探討長波熱輻射深入地球内部向地核 方向聚集的這一過程。

物理學家基爾雷夫做過這樣的實驗 , 他將 温度不同的三個物體AI、Az和A、放置在一個 與外界隔離的封閉容器內,容器內是真空的,物 體與物體以及物體與容器之間只能通過輻射來互 相交換能量。實驗證明經過一段時間後,所有的 物體(連同容器在內)都會達到相同的温度了 即達到熱平衡。這時物體在單位時間內放出的能 量恰好等於其它物體吸收的能量。這一實驗進一 步證實了只要存在温度就一定存在熱輻射。根據 這一道理説明組成地球的所有物質都能吸收釋放 熱輻射能量,可以說熱輻射可以通過組成地球的 各種物質。從現在的科學地質資探的觀測來看, 每深入地層一百米,温度增加約三度,在深入地 層較深的深度時,增温率逐漸減小。從這一實際 觀測來看,是和熱輻射向地核方向聚集的這一解 釋是吻合的。再進一步分析為什麼在深入地層較 深的深度時,增溫率逐漸減小呢?由於地球的自 轉,受日照半球與不受日照半球在不停的交替變 化。受日照這半球是吸收太陽輻射的過程,不受 日照的半球是向外釋放地球輻射的過程。從地球 每一固定的角度來看,熱輻射穿過地層向地核聚 集的過程是間斷接力式的進行的,這就加大了熱 輻射的能量消耗,因而在深入地層較深的深度時 ,增温率逐漸減小。假如地球不自轉的話,太陽 長波熱輻射不斷地聚集向地核,地核中心温度可 能達到二千萬度。由於地球的自轉,熱輻射穿過 地層向地核聚集的過程是間断地接力式的進行輻 射,根據這一解釋來估計地核的温度,那也高出 了科學界估計的五千度之範圍,而地核中心部位 温度可能達到上萬度。從火山爆發來看,這也是 極可能的,因為只有達到氣化温度的岩漿才能具 有這强大的噴射力。否則没達到氣化的岩漿怎能 噴射出地球表面?因為在地核部位的物質成份不 可能存在大氣層中的氣體分子成份,道就不應該 再用噴泉及石油井噴油的道理來解釋了。所以說 火山噴射出的岩漿極可能是靠近地核中心部位氣 化的岩漿。

從以上的所有分析來看,地球內熱能極可能 起源於太陽輻射能,是太陽輻射能經大氣層進入 地表後,以太陽長波熱輻射的形式向地核方向匯 聚成温度極高的地球熱核。

人工養殖對蝦趣事

對蝦在香港稱為草蝦。歷史記載,中國對蝦是由亞熱帶的大白蝦移居黃海。自從黃河水 土流失,在以後的年代中形成黄海。黄海水質由於逐年混濁,便保護了對蝦的生長與繁殖, 其生殖率年年增加。加上黄海生物化條件良好,硅、矽、緑等藻類、輪蟲、甲殼、軟殼等類 生物極為豐富。大白蝦則長期定居於黃海,演變成現在的黃海對蝦。品質可稱為世界第一流 ,其味鲜美,蝦汁鮮紅,蝦羔甜香細膩非常可口。春汛、秋汛期間若有生猛黄海對蝦供應香 港市場,可比美大閘盤。

對蝦產卵迴路 生産在渤海灣的對蝦於十一 月間寒風初到。對蝦便成基迂游到黃海南部深海 中去越冬。次年三月初又成萃北上迴游,三月中 下旬及夏末,陣陣的對蝦革密集於山東半岛東端 海面。主導:定經威海、煙台近海、游到黃河口 海河口、灤河口進行産卵繁殖。支撑(一): 游到江蘇沿岸長江口,舟山羣島,嵊泗羣島産卵 繁殖。支羣(二):游到朝鲜半岛西岸,遼東半

岛西岸産卵繁殖。稱之為産卵週游。 人工孵化螺菌 選擇生猛雌蝦、特別是背面 縱向呈緑暗色且豐滿,表示已發育成熟。絕大多 數雌蝦此時已交配帶有精英兩片。放入解化桶時 要逐一檢查其卵是否已十足成熟。放卷數量為每 m³海水10~16尾蝦種。解化時要創造海洋理化 條件。即(一):降低海水的鹽分為26-32%。 (二):調節孵化池或桶的水温·(渤海灣蝦的 孵化水温17°c-19°c。香港、珠江口蝦的孵化水 温27°c-29°c)。

幼生蝦各期的飼育 對蝦的產卵量為幾十萬 至一百二十餘萬,對蝦產卵於淺海,幼體時期最 嬌弱·其自然生存率約在2%以下,若自人工解 化及幼生飼育至蝦苗,生存率可在50%以上。 幼生各期先用藻類飼育,後用輪蟲幼體,半年蝦 及合成饲料,在 4m, 池飼瓷廿天,可畏成放餐 用的蝦苗。(台灣省人工孵化蝦苗企業已有八十 餘家庭公司。而香港目前仍是空白點,漁農處推 擴淺海養蝦仍未能實現)。

對蝦養殖方法 有閉式、啓開式和流放式三

閉式·效果好,但投資較大。養殖池容積為 70-100m3。要求為長方形,深1m及1.5 m各 佔一半。能排水,給水,溢出浮污。 啓開式:(一)區海灣築堤壩,建水關等工

(二)挖土塘,有引水渠由陸地伸出 岸, 外築兩堤。依引水渠為中線,兩旁挖土塘。每口 土塘的一邊連接引水渠,中點建一閘門。大型規 格化的土塘宜在潮汐高差1m以下的地區開發。

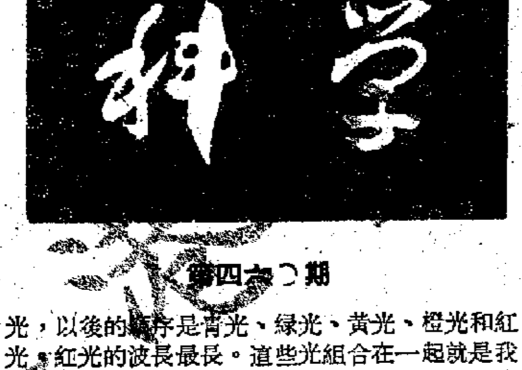
流放式,是海洋學家所公認為「第一流的餐 殖方法」。確保生物資源,由人工孵化過 幼體 **階段才放餐於海域。很可惜,海洋流放餐殖在歐** 美、日先進國家中尚未曾有報道。中國及蘇聯曾 有過在江河流放養殖淡水魚的報道。但未公佈其 統計數字。作者認為:中國黃海是世界上最理想 流放養殖對蝦的海域。並懇切地向中國國務院及 外國投資集團,提出此項建議。着速研究, b. 放 餐殖對蝦的可能性 制定沿海防止 染的條 和 擬定「孵化對蝦海上作業計劃」由巨輪輔助輪擊 在黄海渤海灣撈捕對蝦,選擇蝦種,解化,飼育 ,放餐。)可以肯定:现吸取的飼料為最好和最 廉。巨輪在海上孵化飼養長成蝦苗,生存率最高 •初步算:假設每艘巨輪翠在每日孵化1200條蝦 種,每年工作150日,每年可放發蝦苗一干億尾 ,捞獲一半計也有五百億尾,約等於每年5000萬 噸。中國人每年平均可食五十尾對蝦,若中國擁 有七艘巨翰羣,便可以做到中國人天天有對蝦吃 。若擁有二十艘巨輪幫,便可供應世界人口對蛋 白質日益增長的需求量。你信不信只有黄海可以 **掎負此任務。希望中國國務院能認真貫徹「資源** 保護法」,努力發展海洋流放養殖業,增產世界 性一流的蛋白量,加速發展民生經濟。

表

球心匯聚成很高温度的地熱核

無疑問,太陽輻射極可能經過這

隨着科學的發展,人們逐步認識到太陽輻射 和無線電波一樣也是一種電磁波。太陽輻射是由 。這部分光在空氣中很快被吸收,轉為較長的光 。在可見光中,波艮最短的是紫光,稍長的是藍



光。红光的波長最長。這些光組合在一起就是我 **《新**見到的太陽光。在不可見光中,把波長比紫 **发展的光稱為紫外線,太陽輻射中的紫外線在通** 過量層時,很快被大氣層吸收轉變為波長較長 的輻射。波長比紅光長的光稱為紅外線,紅外線 是可以通過組成地球的所有物質的,屬於長波熱 輻射範疇。光源向外輻射的能量,在某些情况下 是黏光源自身内能的損耗而產生的。而在有些情 况下,光源在輻射過程中的內能並不改變,只要 通過加熱來維持它的温度,輻射就可以繼續不斷 球向宇宙空間釋放能量小的情報發展,地進行下去,道種輻射稱為熱輻射。在熱輻射過 识. 看,地球内熱能很有可能是太陽。 程中,由於為維持一定的温度而需要從外部值供 肌 輻射能被地球接收消化後儲藏起。 的能量恰好和因輻射而減少的能量相抵消,因而 來的能量。假如地球是一個透明。達到平衡,在這種情况下,輻射體可用一個固定 的玻璃球體,那麼這種可能住就一點的温度了來描述。因此熱輻射也稱為温度輻射。 因而都能産生熱輻射。就拿我們人體來說,它 也能產生熱輻射,只不過因為這些輻射幾乎全部 建遠紅外光,所以人眼不能直接觀察到。只有在 提及或金屬之類的物質加熱到五百度左右時,才 會產生暗紅色的可見光。隨着温度的上升,光變 得更亮素的。現在廣泛使用的鎢絲燈就是利用熱 輻射現象做成的光源。從只要物體有温度就能產 生熱輻射的道理聚看,太陽輻射在通過大氣層及 進入地表時,轉變為較波素觀射匯聚向地心,在 地心匯聚成極高温度的地球製核。這種可能性是

> 否能成立呢? 的存在。用凸透鏡把陽光聚焦,聚焦點能把燃料 點燃。直説明陽光經過凸透鏡的球型表面後折射 向球心方向聚焦,在聚焦點形成較高的温度。太 陽爐也是同樣道理。太陽爐的傘形鏡面把陽光反 射聚向一點,聚焦點形成較高的温度,能把冷水。 燒開。再做一個小實驗,把一束光照射到一温度 計,温度計受道東光照射後升高了零點--度。用 同樣的十束光照射這温度計,温度就升高了(0. 1°C×10)一度。如果用一百束光同時照射這温 度計,温度就升高了(0.1°C×100) 十度。如

漢字改革與漢字信息傳送問題

六、漢字信息傳送與漢字改革

世界上任何一種文字都不是完美無缺的,英 字也是如此,需要改革。國内在漢字改革方面做了 許多有益的工作,在1956年公布了漢字簡化方案 ,總共簡化字有2238個,經過多年的試行,效果是 好的。但是,人們感到漢字改革真正成為必要是 進入七十年代的「信息交換世界」。由於電子計 算機技術的飛速發展,為信息的電子傳送·存储 、檢索提供了完善的裝備。在六十年代末,一些 資本主義國家的商業活動首先應用電子計算機技 術處理商業信息,建立了商業數據庫,即商業信 息(資料)的電子外存檔案。這項技術迅速擴展 到政府、情報、科學技術、圖書館、社會服務等 各個領域。為提高電子計算機的使用效果和效率 ,要求電子計算機能處理文字資料。這對拼音文 字是很容易的事,因為拼音文字是由少量字符組 合成的。現代電子計算機都有處理拼音文字的功 能,處理英、法、俄、德等文種是非常方便的。 目前國際標準的計算機編碼可以處理256 種文字 符號並配備有相應的輸入一輸出裝置。這對處理 漢字來講是非常不夠用的。初步的估計,由於目 前的電子計算機不能處理漢字資料,我國使用電 子計算機的效率僅能發揮計算機功能的30%或更 低一些。因此,漢字改革的呼聲在信息界又高級 起來。

我們知道,計算機是不認識漢字的。要想讓 計算機認識漢字就必須對漢字編碼,而漢字常用 的约有6000字,所以這將是一個龐大的編碼系統 問題不僅是編碼,計算機的輸入是非鍵盤穿卡

機穿孔卡片輸入,這項穿孔工作是人工進行的, 由於漢字數量龐大必將使鍵盤設計得很龐大,有 如中文打字機,這不利於漢字信息輸入。漢字輸 出也遇到同樣問題。怎麼辦?目前對如何解決這 個問題出現了兩種根本對立的分歧。一種主張從 漢字編碼系統的設計和研製相應的漢字輸入一輸 出裝置入手,對漢字自身不做根本性的改革。另 一種主張根本改革漢字,廢除方塊字,推行羅馬 拼音文字,即所謂漢語拼音方案。下面就討論這

1、漢字信息羅碼 目前研究得比較成熟的有日本的JIS编碼、J IS是Japanese Industrial Standards的缩寫, 直譯為「日本工業標準」。 它包含日本漢字約 6000個、五十個日文音符、26個羅馬字符、10個 數符等共六千多個字符的編碼。這套編碼已經在 日本統一使用。日本並發展了相應的計算機輸入 一輸出裝置。軟、硬件已配套,達到使用程度。

再有是台灣發展的「中文資訊交換碼」,簡 稱C. C. C. I. I. (Chinese Communication code for Information Interchange)。同時 研製出相應的「中文機讀格式費目資料庫」。在 硬件方面研製出了中文三號電腦」系統。它可以 提供二萬個漢字和二萬個詞,每秒鐘能處理 500 個漢字,具有排版、编輯功能。

2、漢字改革 從信息傳送角度看,漢字改革是必要的。如

果改革成功就完全避免了複雜的硬件研製工作· 道是最省力氣的「捷勁」。此路是否通?是否在 近十年內行得通?這是決定性的開鍵。因為我們

的現代化電子計算機漢字信息傳送系統不能等待 十年,可是漢字改革又怎麽樣呢?國內信息界曾 **经把漢字改革看得十分簡單,認為現在的漢語拼** 音方案已經是「新漢字」了,可以使用了,急躁 的人甚至建議現在就實行「新」、「老」漢字件 行的变軌制。有些人已經在計算機上使用拼音文 字。實踐結果,誤認率高得驚人。一個簡單的統 · 計報表,第三者也不能辨認,更不要説長篇的文 件或文章了。

我們認為,改革漢字必須使新漢字具備下述 三個條件:

(1)不使漢文退化; (2)不能喪失民族感情;

(3)不能形成第二外國文字。 现在推行的拼音文字對上述三條標準是一條

也不具備。

首先,它使漢文大大退化,造成字、詞混亂 ・貧乏、乏味。 第二、由於拼音字附是從外國抄襲來的,與

中華民族的發展没有綠毫血肉關係,它必然喪失 民族感情,失掉中華民族統一的發魂,即樹神要 案。從道點看不利於祖國的統一。推行結果將導 致民族虛無主義。文革中大量破壞中華文明的事 例可以借鑑。

第三,由於拼音文字不是從漢字逐步演繹出 來的,必然造成歷史的割斷,其結果必然是「新 文字」推行不下去,「舊文字」丢不了的局面, 欲輕反而加重了中國人民的負擔——多了一種文 字。現在國内已經出現了這種局面。

筆者認為,要妥善地解決上述問題,性急是 不成的,漢字的發展有三千多年的歷史,經過了 甲骨文、金文、篆書、棣書到今天的楷書,所以 說漢字改革也得用世紀做為時間單位而決不是年 • 漢字只能演化而不能革除 • 演化是幾十代人的 事而不是一代人宴完成。 (篌完)

一個不是棕色的其他顏色的背景,相處理,産生極度和諧的感受,是作者是彩色了。

頭常想像容,一根當

入一假 像種如

道

天

和木部散變長當孩之身有髮化長點

值得提及的是城市肺 中肺癌最多,認為與燃煤 一苯並芘等多環芳烴之類 氧化硫的存在有促癌作用 發病率與國外大城市相近

外線輻照下,能與石油烴

熱

能

起源

八

索

在地熱形局 作用。這一 ?能不能不 ?我想進行

地球是 行的九大行 陽運行的問 **观太慢**。 所得到的太 陽常數和以 面積的乘積 ,即每秒鐵 如果用燒煤 鐵的能量 照射到地球 射能,只有 反射和散射 部分太陽輻 後,以地球 來的能量。

的玻璃球體 更大了。太 表面的折射 球心匯聚成 無疑問,太 巨型的凸透 聚雁向球心方向,在球心聚 地球並不是透明的玻璃球體 成的。地球的外表一層地殼 的堅硬岩石所組成。地球的

有三千五百公里,主要由鐵 地核之間部分地模,大約有 上空有約一千公里厚的大氣。 陽輻射能否通過組成地球的 心聚集成温度極高的地熱核 太陽輻射。 隨着科學的發展,人們 和無線電波一樣也是一種電

極短的短波輻射至極長的長 輻射波的波長小於二百毫微。 。這部分光在空氣中很快被以 波,因此真空紫外只能在真空 波長在三百八十至七百八十十 。在可見光中,波艮最短的大

字改革

六、漢字信息傳送 世界上任何一種文字都不

字也是如此,需要改革。國內在 許多有益的工作,在1956年公 ,總共簡化字有2238個,經過3 好的。但是,人們感到漢字改 進入七十年代的「信息交換世 算機技術的飛速發展,為信息 、檢索提供了完善的裝備。在 資本主義國家的商業活動首先 術處理商業信息,建立了商業 息(資料)的電子外存檔案。 到政府、情報、科學技術、圖 各個領域。為提高電子計算機 ,要求電子計算機能處理文字 字是很容易的事,因為拼音文 子是饭谷多的事。因为近日个 合成的。現代電子計算機都有 能,處理英、法、俄、德等文 目前國際標準的計算機編碼可 符號並配備有相應的輸入一輸 漢字來講是非常不夠用的。初 前的電子計算機不能處理漢字。子計算機的效率僅能發揮計算 低一些。因此,漢字改革的呼

起來。 我們知道,計算機是不認計算機認識漢字就必須對漢字的 的的有6000字,所以逐將是一 的問題不僅是編碼,計算機的



以體,人的山

格里的四

局、鏡鄉。樟頭地

等等,各鄉村都然, 河拍到豐家

聚雨就快要來臨。 界作强,天空雜眾 大概是三時,陽光 李的一個下午,陽光 季的一個下午,時

(軍季組乙賽月會華中) 泥倒

明露要的 灰是拍 問果這前曙塗光 暗,攝 拍,幅

些酒樓茶室的格布。 在曬布,特別是曬那 這裏一年四季都有人 一道狹長的橋樑上。

達跳 非說相 樣光

≫

的

定是 一般情况來說, 一般情况來說, 一般情况來說, 一般情况來說, 一般情况來說, 一般情况來說, 一般情况來說, 一般情况來說, 大名 一般情况來說, 大名 一般情况來說, 大名 一般情况來說, 大名 英類鏡, 一候就 夜影, 大。, 要 紧不然多以把在

包

反四時光要。 有差分可不曝灰反,有

〈颻〉清燕姜出展

歌天説地》、何家强《撲蝶》,第三名許添蘭《撒網》作》,第二名余加度《氣力作》,第二名余加度《氣力· 水而行》,邱奕典《談心二名陳志和《步步離行》,第二名許漢雄《嬉水樂和"第一名黎有泉《雨日祖:第一名黎有泉《雨日

英國

投寄一切事宜,各會友如欲参加,可於包相日下午五時卅分費相 龍名稱及費用驢列如下。 他名稱及費用驢列如下。 他名稱及費用驢列如下。 (一)美國Cacca 三元五角 (一)美國Cacca 三元五角 (一)美國Cacca 三元五角 (一)美國Cacca 三元五角 (一)美國Cacca 三元五角 (一)美國Cacca 三元五角



像 與作 使的準意會 人補確力感 者思 好種物光的,到 的立在燈側變 體深照後成 照奪色 想

相女從者。 和孩這是百 的,因

之黑

鄉

班 ,期

甜、霍定洪搶任評選結該會會所舉行,邀請梁二月份月賽,經於二月

CS 三元,付空郵(此沙龍 有榮 企S 三元,付空郵(此沙龍 有榮 資獎給五年内每年連續入選,或 八年間斷入選之參加者。) 上述沙龍乃美國攝影學會「 上述沙龍乃美國攝影學會「 上述沙龍乃美國攝影學會「 一上述沙龍乃美國攝影學會「 一上述沙龍乃美國攝影學會「 一上述沙龍乃美國攝影學會「 一上述沙龍乃美國攝影學會「 一上述沙龍乃美國攝影學會「 一上述沙龍乃美國攝影學會「 用意 意 上 注

會廿三週年聯歡

櫻花彩色菲林主辦 香港電視策劃 () sakura **龙**飛色遊

及行蹤往新田職影 是日上午十一時卅分在 有職是於三月一日旅遊 是日上午十一時卅分在 有證處,香港中環與隆 外亨記照相材料行, 到新田 東海七十二號,萬成攝 京京照相材料行, 九

,關道殺兩位會友負責也相,由投寄組負責人時國際沙龍,定本年三世國際沙龍,定本年三世

第六次投器沙龍

友會車九面大道(到) 均員。時集一位 可及新半合樓人 使東 多親舊開,對人 數道 海鷗會環遊新界獵影 中青月會三月十一日 領隊歐陽

華華會看季新界**運影** 學均可参加,参加者可與活動組 中若流浮視日落。攝影班新舊同 中若流浮視日落。攝影班新舊同 中在流浮視日落。攝影班新舊同 中在流浮視日落。攝影班新舊同 學均可参加,参加者可與活動定 於三月一日(星期日)舉行。上 於三月一日(星期日)舉行。上 於三月一日(星期日)舉行。上

一年的打獵經驗。他的祖父! 年的打獵經驗。他的祖父! 一年的打獵經驗。他的祖父! 一年的打獵經驗。他的祖父! 一個獵戶劉文,向他請教一 一個獵戶劉文,向他請教一

便

病變,應該引起注意。相反,如疾或傷寒等疾病時,則是消化系統,中變,應該引起注意。相反,如疾或傷寒等疾病時,則是消化系统,與疾或傷寒等疾病時,則是消化系统,與疾或傷寒等疾病時,則是消化系统。與人每天兩次或者更多次,則是所以或者更多次,中變次或者更多次,與人每天兩次或者更多次,與人類人。

天一的

不為泄係棕

谷可减輕牙痛

痛

更

的医話生

給也動 研性 的應物 究關 二熱少的一有節在 、量吃肝、了炎香

/ 的確是很容易 天氣變化多端 天氣變化多端

在科學家們經過多年研究,並且更多是無性別的。 在科學家們經過多年研究,並且更多是無性別的。 是女的,Y是男的。而女方提供的卵子,由男方的精子決定的。精子分為X和Y,由男方的精子決定的。精子分為X和Y,

並且更多

功能:

主治:

長城牌

滋陰補腰,强壮筋骨

氣血兩虧,四肢疲倦

面色蒼白,貧血遺洩

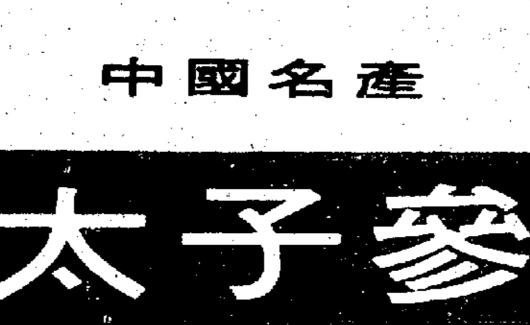
血虚頭眩,腰痠腿痛。

國貨公司、葯行均售

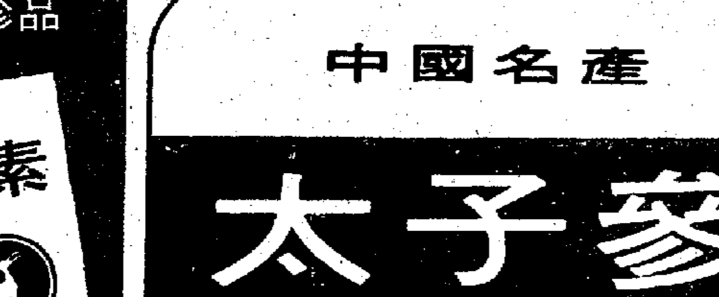
經銷處:華通葯業有限公司

電話: 12-271749 12-271960

痛苦



地址:香港高陞街七十四號 電話:5-400821-2 5-400921-2





經銷處:利源長有限公司



4.平衡血壓偏

高或偏低

補氣 * 盆元 健脾*生津



陵可止 傷風止咳糖漿

傷風咳嗽 痰多氣喘 感冒過敏 一样抽塊

各太國貨公司藥行有售 新隆貿易有限公司經銷 電話:5.421491

明知現一個要

吳其始

令的驅種 人注射番 難意熱茄近

通少,二、三天以上一大 過少,二、三天以上一大 過少,二、三天以上一大 過少,二、三天以上一大 過少,二、三天以上一大 過少,二、三天以上一大 過少,二、三天以上一大 過少,二、三天以上一大

脂红素不能排泄道是因為肝脂系以来的關係。如變以素的關係。如變

密蟲 吸來病 切卵 蟲。網 的。等還菌

注此生,通等 意可蟲當過疾 大見病人 特

我菜等等。 世育秧,上海的無土栽培花卉,瀋陽的無土 上育秧,上海的無土栽培法却不是重慶的首創。 在許多地方展開試驗,比較出名的有天津無 在中國,道種不用土壤的種植方法,目前已 在中國,道種不用土壤的種植方法,目前已 栽菜等等。 栽法。 種栽培植物的方法,叫無土栽培法,又 種栽培植物的方法,叫無土栽培法,又 水。具體點説,是用配有化學肥料的水 大台種菜,當然不可能用泥土,而 明采 得三可 又稱水道 而是用

一大海 是一種新的嘗試,而它在農業上的作用,是一種新的嘗試,而它在農業上的作用, 是一種新的嘗試,而它在農業上的作用, 與一般可達到五百噸。英美 一般可達到五百噸。英美 一般可達到五百噸。英美 一般可達到五百噸。英美 一般可達到五百噸。斯應用土壤 栽培法,每公頃股田約可產 一般可達到五百噸。英美

短 、「閻王堆」、「夾兩個獵人。「鶯地」 縹 緲

夾子」・「木鎖」之間相距二三一設有許多「營地

|等捕獵設施| |里,途中有|

1、「營地」駐一

日期屋

記雜花不筆

云绿,學俞

:了第事單 一一辦伯 ,他際共 托。紅知 馮可樓的 其惜夢紅 帶因討大

素

俞海, 夢在, 二 老外新學北他多

的紅樓夢

一努說爾英第生今讀甘一的解法哈順二及草後三郎哈是赤是段讀成聲日 以錯 付誤 ≪的≫

的的人超近等的

人十隔據

順倫,卿 是鹊

見樊察へ 資難 椎傳和説

桿 是果武 朱而皇

時必大季書 是研韵 鳥於海,云披海曾究, 為盛螺於:近佐以資本 認為愛新覺羅心義,所以,今

樓感

慨

3

,更耐儲藏,產品的等級時的產品高,而且食味更應的產品高,而且食味更度的蔬菜產品,其礦物質的黃素產品,其礦物質量的蔬菜產品,其礦物質量,產品質量好,外,

足的多,「中概慨首府 以遭多恐紅的多多朱是《 令遇的怕學工一 展し豊金然し》的、只人是、中

迪雪來說有,代上到物芹陸,什追亦追了 物芹陸,什違亦追了 上的額一麼種有素明 , 材發選關探何,代家,向來,

哈皇福祖庫 ,是哩祖塔祖~ 的研到詞寒縹夢承 感究俞一變缈古, 慨所老詩芳無今傳, 了抱對, 旨靈情心休 吧的《多。氣。先言

,璃機┤

是布雍高克直 世皇充范 シ類 · 「 」 。 祖 | 錫 〇一日 日 日 日 日 日 日 移

遂有 滿故

話家人道女雖亦極的吞 信,但滿人的年於庭,日置,祭神祭天都又得神鹄庇護師來的朱果而

充

與法

後加害 手樓

日一月三年一八九一

,重慶市建築部門的這一創舉,確實值得可美化環境,四可自産鮮蔬,可谓一舉四一天台種菜,一可避熟,二可淨化空氣,注意,因為,他們夏天所受的日炙之苦太分難受了。 人難受了。 人難受了。 近年重慶市建築部門利用民房的天台栽 近年重慶市建築部門利用民房的天台栽 宋部門的這一創舉,確實值得,四可自産鮮蔬,可謂一舉四,一可避熱,二可淨化空氣,

蹤游獵地押 追擊設一所

,一有間

。 住,地固

只樹面入都

要皮「自是天人教育走

作的路

自衝就幹不業。時着

明候一

現可要

孩**聲**的 子音又

為樹,不下從他會

山背何的 時後就, 的砍一脑

、真! 狗我蠻江十 「的」迎去」, 多

人,一量殊

人的只是早晚見面,每天還要背起獵公營一人的,十天日營一人的,十天日營也不行。那種生活,没有好点

,槍

涭

₹想

想想

興安讀訪腦

· 吃 后 不 紹 整 山 少。

披空展 無。進。話也幼 幾,值兒

方

艺已

多孩数

是九首為藍

一好服既是女 定,未才有 可三實能的「

學,後 界解版 之的在

界業、電 澄

A. Carlot

,這是專為方便使用輪椅的優殘 一段斜路,而一段斜路,而一段斜路,而一段斜路,而 當高座,發現

渚 栙

上 而 之 上 多 上 都 九 礦 省

板前遥遥相對 為的那座香煙 為的那座香煙 為的那座香煙 大子要指抹的事 我如今想起的

以及國防、農業等部以及國防、農業等部以及國防、農業等部以及國防、農業等部以及國防、農業等部以及國防、農業等部以及國防、農業等部以及國防、農業等部以及國防、農業等部以及國防、農業等部以及國防、農業等部

於年日校理小,

主治 ,神經衰弱 2.記憶力衰退 3.失眠多夢 4.平衡血壓偏 高或偏低

五加

性痛病骨骨炎の

黑龍江省稀有

官分給檢察官 斯的督記將臧斯 的法院從下到 一個法律問

、 東上 建上

一次给法官,E 一交给法官,E 一次给法官,E

再由法 「印尼

資官事・り換

ung-Pao

inessy Road

七十七萬二草

市尼軒港香、址地

五七、機總話度

半張三紙出日:

有務印利有港

保用三年

比全國第一

厦百货商店

多百分公司

1、港澳永島鉄行

品造出口公司

/回程器用口

公地址

澳及海外客 照,謹此致

盲

g Kong

尼

法院

4

服。 但子彈卡膛, 當場指向法官, 但子彈卡膛, 當場不至重傷,之後再向檢察官射擊,至重傷,之後再向檢察官射擊,在重傷,之後再向檢察官射擊,在下達判決時,被告是一名退伍在下達判決時,被告是一名退伍

去年九月底,西 此事非錢不可, 為

了一个 一个 一个 一种經常對委託人說 一种經常對委託人說 一种經常對委託人說 一种經常對委託人說 一种經常對委託人說 一种經常對委託人說 一种經常對委託人說

公關學位課程

大馬首次開辦

入公級上 士共課課

色高棉的富粉演任

酷徵,紅族名他王替和着它色主代寫國, 品對的高發表信的並

也排除親王槍負領導角

日開始

智力學,進修通訊碩士學位作好準 教育組織進行,讓學生能為加入英 道項課程設立的目的,是為了配合 工作經驗

。他揀了第二個選擇共戴天仇敵握手言和回政壇,與他們的不久流亡生活,一是重

,的投

,已造探,在

久流亡生活的選擇,一日

. 是接納永 西哈努克

東南

理

色,色测

觀察家認為 地出東埔寨 市特能**原**得

2出東埔寨。同時,2中能贏得反對越南

了,波爾布特不能用刺刀去推使柬埔寨人民去反對越南亞 一年前,對於紅色高棉因為勢力强大而會取勝的 一個大轉變,「我們必須接納紅色高棉。這是一種的 一個大轉變,「我們必須接納紅色高棉。這是一種的 一個大轉變,「我們必須接納紅色高棉。這是一種的 也輕而視之。他向一名訪問記者問道,「你怎能想象 一個大轉變,「我們必須接納紅色高棉。這是一種的 一個大轉變,「我們必須接納紅色高棉。」

,不努如他

得都波論

勝想爾,

望較勛如作線努色,幫不

很渺茫。 打交道的機 ,越南人同

的機會已變得人同西哈努克

atic 埔件高 寒之棉

地設前首相宋雙和高 紅色高棉重頭幹起, 紅色高棉重頭幹起, 紅色高棉重頭幹起, 網下屆會議之前,讓 國家在聯合國大會召 中國和一些東盟

哈

努

爲

何

復

唱

阻礙越南向國際社會兜售柬埔寨旣成事實的努力西公努克願與紅色高棉再度攜手,雖短期內不

密些,

A PORT OF THE PROPERTY OF THE

述南黎岡洋紫

交政策,他於一九七七年訪問別係。福田赳夫繼承了田中對之後,促使日本和東盟國家加入後,促使日本和東盟國家加村的是田中角榮、福田赳夫、相的是田中角榮、福田赳夫、

從

福田

😑 家地平稱

在馬尼拉發表了一項政策性的在馬尼拉發表了一項政策性的方組織「環太平洋共同體」的 法对關係,每日本將積極地區大不扮演軍事强國的角色。 大平正芳當權時,為求原於不扮演軍事强國的角色。 大平正芳當權時,為求原於不扮演軍事强國的角色。 大平正芳當權時,為求原於不扮演軍事强國的角色。

東様一拉蘭、組

出航越國露航的

其來醜子

派方好。想水方

子道。道小本道

多交朋友的。」 (二六二) 多交朋友的。」 (二六二) 年間就不方便說了。說道,「印證武功,彼師就不方便說了。說道,「印證武功,彼師就的吩咐,「不過偷學別派的劍法總是不好」,「不過什麽?」

大皮難得,製作人皮面具的巧匠更加難得人皮難得,製作人皮面具的巧匠更加難得。 一、「其實一個人總是以本來面目示人的好」。「我是逼不得已。那天我若不是暫充師」,那你為什麽又戴?」 一、「我是逼不得已。那天我若不是暫充師」,那你為什麽又戴?」 一、「我是逼不得已。那天我若不是暫充師」,然也是有的。不過,倘若没有競人。 是嗎?」 一次的話似乎也有點道理。只不過 你的話似乎也有點道理。只不過

日 你 津 遠 彩 調 ¬

一自頭可,嫌

泉門な婦子

什消的? 過樣花到

去追錢孤一

我,

台

, 須 , 我 可 位 坡 理 彰支 , 增 財表 **都**

入道漪嘉漪 得關鄭漪子畔面了

字多交朋友的。」 (二六二) 是新國國 (中國) 是 (1) 是 (

(一四七)(個人都突然年輕水,一邊零七八碎